ВЕЗА САБИРАЊА И ОДУЗИМАЊА

ЗАПАМТИ!

* **Код сабирања** је, по правилу, **највећи збир** (резултат сабирања два сабирка).

5 + 4 = **9**

први други **ЗБИР**

сабирак сабирак

* **Код одузимања** је, по правилу, **највећи умањеник** (број од којег нешто одузимамо).

**9** – 5 = 4

разлика

**УМАЊЕНИК** умањилац

1. Одреди непознате бројеве (помогла сам ти тако што сам ти подебљала највеће бројеве у једнакостима):

Х + 6 = **10**  **а** - 8 = 2 **10** – с = 3

Х = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **а** = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Х = \_\_\_\_ **а** = \_\_\_\_ с = \_\_\_\_

Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Х + 5 = **70 а** - 7 = 83 **90** – с = 9

Х = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **а** = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Х = \_\_\_\_ **а** = \_\_\_\_ с = \_\_\_\_

Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Непознати број је увећан за 8, па је добијен број 19. Запиши једнакост са непознатим бројем и одреди тај број.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Провера: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На основу текста запиши једнакост са непознатим бројем па одреди тај број:

а) Од ког броја треба одузети 9 да се добије 4? б) Који број треба одузети од 16 да се добије 8?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Провера: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Провера: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Попуни табеле тако што ћеш одредити непознате бројеве. Помогла сам ти тако што сам ти у свакој табели подебљала у ком се реду налазе највећи бројеви. Слободно рачунај на остатку папира. Срећно!

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Први сабирак | 15 | 34 | 91 | 8 | 47 | 63 | 7 | 4 |  |  |  |  |
| Други сабирак | 12 | 25 | 5 | 52 |  |  |  |  | 6 | 20 | 60 | 32 |
| **Збир** |  |  |  |  | **49** | **70** | **69** | **50** | **58** | **27** | **80** | **82** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Умањеник** | **85** | **39** | **59** | **100** |  |  |  |  | **76** | **100** | **66** | **48** |
| Умањилац | 4 | 31 | 10 | 60 | 92 | 6 | 34 | 20 |  |  |  |  |
| Разлика |  |  |  |  | 3 | 92 | 34 | 44 | 21 | 10 | 46 | 5 |